

SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Internationale Norm: ISO/IEC 17020:2012
 Schweizer Norm: SN EN ISO/IEC 17020:2012

Kantonspolizei Schwyz
 Kriminaltechnischer Dienst
 Pfäffikerstrasse 25
 8834 Schindellegi SZ

Leiter: Bruno Schnyder
 MS-Verantwortlicher: Andreas Roos
 Telefon: +41 41 819 58 00
 E-Mail: <mailto:bruno.schnyder@sz.ch>
 <mailto:andreas.roos@sz.ch>
 Internet: [http:// www.sz.ch/polizei/](http://www.sz.ch/polizei/)
 Erstmals akkreditiert: 02.08.2010
 Aktuelle Akkreditierung: 02.08.2020 bis 01.08.2025
 Verzeichnis siehe: www.sas.admin.ch
 (Akkreditierte Stellen)

Geltungsbereich der Akkreditierung ab 03.11.2021

Inspektionsstelle (Typ C) für forensische Spurensicherung

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
Schweizerisches Strafgesetzbuch vom 21.12.1937 ⇒ SR 311.0	Forensische Spurensicherung und Klärung des Tathergangs bei deliktischen Handlungen	Straftatbestände aus dem Schweizerischen Strafgesetzbuch und den Nebengesetzen
Schweizerische Strafprozessordnung (StPO) ⇒ SR 312.0	Forensische Spurensicherung und Ursachenklärung am Ereignisort, an Sachen und Personen sowie im Labor	Gemäss StPO Art. 306
Polizeigesetz (PoIG) des Kantons Schwyz vom 22.03.2000 ⇒ SRSZ 520.110	Dokumentation von Ereignisort und Spuren	<ul style="list-style-type: none"> - HB_0501 - AW_1501-1 Tatortarbeit Spurensicherung vor Ort - AW_1501-2 Tatortarbeit Strategie vor Ort



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung und Sichtbarmachung von lophoskopischen Spuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0022 Amidoschwarz– AD_0023 Aquaprint-SPR– AD_0024-1 Cyanoacrylat Bedampfung– AD_0024-2 Cyanoacrylat Einfärbemethoden– AD_0025-1 Indandion Methanol– AD_0025-2 Indandion/DABCO-Lösung Thermopapier– AD_0026 Wet Powder / Wet Wop– AD_0027 Ninhydrin– AD_0028 Koaxiales Auflicht– AD_0030 Sticky-Side-Powder– AD_0031 Anwendung Adhäsionsmittel mittels Einstaubverfahren– AD_0071-1 Spuren-Repro TrasoScan-Übersicht– AD_0033 Fotografie Lichtfilter– AD_0029 ESDA– AD_0079 Blutige Spuren - Methodenabfolge
	Auswerten und identifizieren von lophoskopischen Spuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0011-1 Daktyloskopie Analyse-Identifikation Theorie– AD_0011-2 Daktyloskopie-Analyseblatt
	Sicherung und Sichtbarmachung von biologischen Spuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0021 BlueStar® Forensic Magnum / Training– AD_0022 Amidoschwarz– AD_0067 Bluestar-OBTI Blutvortest– AD_0068 Hemastix Blutvortest– AD_0069 Phosphatesmo Spermavortest– AD_0079 Blutige Spuren - Methodenabfolge
	Sicherung und Sichtbarmachung von Mikrospuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0052-1 Mikrospuren - Allgemeines– AD_0052-2 Stereomikroskopische Voruntersuchungen– AD_0052-3 Stereomikroskopische Bildaufnahme u. Bildbearbeitung



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
	Sicherung und Sichtbarmachung von Schuh- und Pneuspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0085-1 Formspuren-Allgemeines– AD_0085-2 Formspuren-Sicherung mit Gips– AD_0086-1 Formspuren-Schuhspuren Tatort– AD_0086-2 Formspuren-Schuhspuren Vergleichsmaterial– AD_0087 Formspuren-Reifen-spuren– AD_0031 Anwendung Adhäsionsmittel mittels Einstaubverfahren– AD_0071-1 Spuren-Repro TrasoScan-Übersicht– AD_0071-3 Spuren-Repro Spurenverarbeitung Schuhe Verdächtiger
	Auswerten und Identifizieren von Schuhspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0086-3 Formspuren/Schuhspuren Befundprotokoll– AD_0086-4 Formspuren/Schuhspuren Formulierung der Befunde
	Sichtbarmachen von entfernten Prägungen auf Metall	<ul style="list-style-type: none">– AD_0020 Ätzen
	Sicherung von Schmauchspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0060-1 Schmauchspuren Filterpapier– AD_0060-2 Schmauchspuren REM-Tabs– AD_0038-1 Weinsäure-Natrium-rhodizonat Entwicklung– AD_0038-2 Plumbtesmo®
	Einsatz von chemischen Täterfallen	<ul style="list-style-type: none">– AD_0032-1 Täterfallen Voraussetzungen– AD_0032-2 Täterfallen Präparieren
	Sichtbarmachung von Druckrillen	<ul style="list-style-type: none">– AD_0029 ESDA
	Sicherung und Sichtbarmachung von Werkzeugspuren	<ul style="list-style-type: none">– AD_0085-1 Formspuren allgemeines– AD_0088 Formspuren-Werkzeugspuren



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Normen	Zugelassene technische Bereiche	Bemerkungen
(SR 312.0, Art. 255, Art. 260ff)	Dokumentenprüfung	<ul style="list-style-type: none">– AW_1505 Dokumentenprüfung– AD_0101 Ablaufschema einer Ausweis/Dokumentenprüfung– AW_102-1 Anleitung zur Durchführung der Echtheitsprüfung– AW_102-2 Anleitung zum Versand und Speicherung der Prüfberichte– AD_103 Befundblatt für Ausweis- & Dokumentenprüfung
	Qualitativer Betäubungsmittel-nachweis (Vortest)	<ul style="list-style-type: none">– AD_0064-1 Betm-Vortest NIK Kokain ID-Tuch– AD_0064-2 Betm-Vortest DIPRO-Druglab– AD_0064-3 Betm-Vortest Color-Test_Cannabis-Typisierung– AD_0064-4 Betm-Vortest GBL-Substance-Test
	Erkennungsdienstliche Erfassungen	<ul style="list-style-type: none">– AW_1504 ED-Behandlung– AD_0057-1 ED-Behandlung Allgemein mit ABI3+WebFit NG– AD_0057-2 ED-Behandlung Ablaufschema allgemein– AD_0057-3 ED-Behandlung Ablaufschema Nachfotografie– AD_0057-4 ED-Behandlung Ablaufschema WSA-Abnahme– AD_0057-5 ED-Behandlung Fingerabdruckabnahme mit Farbpaste
	Visuelle Personen-Wiedererkennungsverfahren	<ul style="list-style-type: none">– AW_1907-1 Fotowahlkonfrontation Diplomarbeit– AD_0091-1 FWK Ablaufschema allgemein– AD_0091-2 FWK Checkliste SB KTD– AD_0091-3 FWK Checkliste SB Sipo-Kripo



SIS-Verzeichnis

Akkreditierungsnummer: SIS 0150

Abkürzung	Bedeutung
DNA	Deoxyribonucleic acid (Desoxyribonukleinsäure) / Erbsubstanz
ESDA	Elektrostatisches Oberflächenprüfgeräte (Electrostatic Detection Apparatus)
FWK	Fotowahlkonfrontation
KTD	Kriminaltechnischer Dienst
REM	Raster-Elektronen-Mikroskopie
WSA	Wangenschleimhautabstrich

* / * / * / * / *